Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
10/608,010	5	
Examiner	Art Unit	

√	Rejected	
=	Allowed	

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

Amine Riad

A	Appeal
0	Objected

2113 ·

		Ц.	L				J		L	L	
						_					
Cla	aim				[Date	9				1
		<u>"</u>			,	Г		Г			1
<u></u>	Original	ğ	l					i	ļ		l
Final	ġ	ဗ္ဗ	1	l		ŀ		1	ŀ	l	l
L .	ŏ	Ξ			i					l	l
		٠,	<u> </u>	<u> </u>	┡	<u> </u>				<u> </u>	1
	1	1	_		ᆫ	<u> </u>			L	_	l
	2	1			<u> </u>	L			L	_	l
	3	1							٠.		
	4	1	I		Г		l				l
	5	1		Г						Г	1
	6	1									1
	1 2 3 4 5 6 7	V	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	\vdash		-		١
	8	J	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-	-	i
	-	j	-	-	┝	-	\vdash	\vdash	\vdash	-	l
-	40	1	-	-	-	\vdash	\vdash	-	┝	-	ł
	10	1	\vdash		-	-			-	\vdash	l
<u> </u>	17	ļ,	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		l
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31	<u> </u>	<u> </u>	-		_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	
	13	Á	$oxed{oxed}$		<u>L</u>	L_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	14	1	_					L			
,	15										
	16										
	17										1
	18	T									ı
	19	┢	\vdash	-	\vdash	\vdash		_	\vdash	_	l
	20	\vdash	\vdash	\vdash	Н	Н	\vdash		\vdash	-	l
—	20	H	\vdash		\vdash	\vdash	_	_	\vdash	-	l
	21	 .		-	-	-	_		<u> </u>		l
	22	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	_	_	_	l
	23	_	_		<u> </u>	_	<u> </u>		<u>_</u>		
L	24			<u> </u>		L	_	_		L	
·	25				L						
	26										
	27										
	28								Г		Ì
	29	Г	Т								ĺ
	30	\vdash	_	_	_	\vdash	-	\vdash	_		l
	31	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-		
 	32	\vdash	-	┝	┢	\vdash	┢	\vdash			
\vdash	32	-	\vdash	\vdash	-	-	-	\vdash	-	\vdash	
 	33 34 35	├-	 	-	 	 -	-	 	-	\vdash	1
<u> </u>	34	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	l
<u> </u>	35	_	_	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	1
<u> </u>	36 37 38 39	_	<u> </u>	<u> </u>		_	L.	ļ	<u> </u>	\vdash	l
	37	<u> </u>	<u> </u>	_	_	oxdot	<u> </u>		L_	L.	
	38		L			$ldsymbol{le}}}}}}}$		L			l
									L		
	40	L	L						L		
	41										1
	42	Г								П	1
	43	\vdash	\vdash			Н	\Box	_	\vdash	\vdash	1
	44	 	-	-	\vdash	Н	Н		\vdash	Н	١
<u> </u>	45	\vdash	\vdash	\vdash	Η-	Ι	\vdash	 	-	\vdash	
	46	\vdash	\vdash		┝	H	-	<u> </u>	⊢	-	1
 		-	-	-	<u> </u>	-		\vdash		\vdash	l
<u> </u>	47	 	-	-	-	—	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	ĺ
	48	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	\vdash	L	<u> </u>	_		l
	49	oxdot	L		$oxed{oxed}$	oxdot			oxdot		ı
I	60	I	I -	1	1		1	I -	ı -		ı

Date	Claim	Date
	Final	
	Final	
]	0	$ \cdot $ $ \cdot $ $ \cdot $
 	51	
++++	51 52	
	53	
- - - - - -	54	
	54 55	
 	56	▗╏┈╏┈╏┈╏┈╏ ┈
	57	
 	58	
- - - - 	59	
 	60	
	61	
 	62	
- - - - -	62 63	
 	64	
	65	
++++	65 66	
	67	
 	68	
 	68 69	
 	70	
 	70 71	
	72	
	72	
 	73 74	
 	75	
	75	┤┤╡ ┪╌┼╌┼╌┼╌┼
┤╶┤┈╎┈┤═ ┩	76 77	-{-}-}-}-
 	78	
	79	
	80	
	00	╅╫╫╫
┤ 	81 82 83	┨ ╌╂╌╂╌╂╌╂╌╂
	92	
 	94	╂╫╫╫
 	84 85	
 	86	┤┤┤┤ ┤┼┼┼
┤┤┤┤	87	
	88	┤┤┤┤┪╸ ┤╌┼╌┼
	89	
	90	
	91	┤
- - - - -	92	┤┤ ┼┼┼┼
- - - - -	93	
 	94	
	95	┤┤┤┪═┧═┟╶┨═┟ ╌┩┈
-{-}	96	┤┤┤┤╌┼┈╎╴╎╸┤╺ ┤ ╸
- - - - 	97	
- - - - 	98	┼┼┼┼┼
 	99	
- - - - -	100	╶┟╶┼╌┤╌ ┼ ┈╎┈ ┤
	[[100]	

Table Tabl	Cla	Date									
101									Г	Π	\sqcap
101	a	u.									
101	ᇤ	rig									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 148 149 149 144 145 148 149 140	_	Ο,									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 148 149 149 144 145 148 149 140		101	\vdash			-			-		Н
103	-	102	-	_		\vdash	\vdash	\vdash	-	-	$\vdash\vdash$
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 140 149		102	\vdash		-	\vdash	-	-	-		
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		103	_	-		-	-			┝	\vdash
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		104	_	_	_	_	_	-	-	 	\vdash
107		100						-	-	<u> </u>	Н
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		106		_	_				<u> </u>	<u> </u>	Ш
109		107		_				_	<u> </u>	<u> </u>	
110		108					_	_	_	<u> </u>	Щ
111		109			_		_	Щ	_	<u> </u>	Ш
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110						L.			Ш
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111				L	L		_	<u> </u>	
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112								<u> </u>	لسا
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113	_				$oxedsymbol{oxed}$				
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114					L^{-}			L	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		115								L	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118								Г	
120		119									П
122		120							Г	Г	П
122		121	_	_		_	_			\vdash	Н
123		122							\vdash	\vdash	Н
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123	-			_	-		\vdash	\vdash	_
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124	_		\vdash	_	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125	-		_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	\vdash
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126	_		-	-	\vdash	-	-		Н
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127	-	-	_	-	-	-	-	├-	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127			-	-	-	-	┝		Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	_		_	_	H	_		<u> </u>	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129	_			_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	\vdash
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	_		_	<u> </u>	_	_	<u>_</u>	<u> </u>	Ш
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	_			L	_	_	_	<u> </u>	
134		132						_	L	<u> </u>	Ш
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148						L		_	<u> </u>		Ш
136		134				L.	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		_	<u> </u>	Ш
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	<u>_</u>	Щ.	Ш	L	$ldsymbol{f eta}$	L_	L_	_	Ш
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	Ш	Щ.	_	<u> </u>	_	$oxed{oxed}$	_	<u> </u>	Ш
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	L			Ш			<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138							_	_	\bigsqcup
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139									
142		140						L		L	
142		141									
144		142									
144		143							[
145										_	П
146											\sqcap
147 148 149		146	Г						\vdash	_	М
148		147	Г	Т				<u> </u>	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
149			H	Н		\vdash		_	\vdash	\vdash	$\vdash \vdash$
			-		-	-	\vdash	\vdash	 	\vdash	$\vdash \vdash \vdash$
			<u> </u>		-	-	\vdash		-	-	$\vdash \vdash \vdash$
		150	اا	ــــا	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		_		Ц	L	لـــا